

化学物質総合管理システム **RFID**
Reagent Master Ver.3.0・-S



セキュリティ強化

『Plus 1』キャンペーン

期間: 2020年12月25日(金)ご注文分まで



新発売の化学物質総合管理システム Reagent Master Ver.3.0・-Sにつきまして、期間中にご購入いただきましたお客様へ、研究室、試薬保管庫などのセキュリティ対策強化に使用できる、**ワイヤレスカメラを先着30社様限定でプレゼントを行うキャンペーンを開催**します。

Reagent Master Ver.3.0・-Sによる試薬管理の他に、試薬管理庫の出入り口等にワイヤレスカメラを設置することで入退室の管理を画像データで管理できます。何か問題が発生した際に画像があることで証拠として利用できるため、セキュリティ強化にもつながります。

化学物質総合管理システム Reagent Master Ver.3.0・-S



- ・ログイン管理
- ・試薬ごとの使用履歴の保存
- ・試薬の保管量の確認
- ・たな卸し業務に有効な在庫表集計
- ・試薬のSDSの確認

Plus1

モニターレコーダー付き
ワイヤレスカメラ 1台



先着
30社様限定
1企業様1セット

- ・試薬管理庫のセキュリティ強化
- ・画像で作業履歴を保存
- ・ワイヤレスカメラで自由に配置
- ・電源があれば、どこでも設置可能
- ・独自の管理が可能



Reagent Master Ver.3.0 - S

LINUXを採用することでライセンス費用を削減



RFIDを利用した試薬ビンの出庫



IDタグでの運用の場合、天秤に乗せると即座に「日時」「試薬名」「質量」を記録。

オンラインによる試薬情報やSDSの取得
(Reagent Master Ver.3.0)

管理コード	00694 / C5527901000104E0 (重量管理)
薬品名	メタノール
英名	Methanol
グレード	PFOS・PFOA分析用
メーカー/品番	和光純薬工業 / 130-15941
CAS番号	67-56-1
化学式	CH3OH
適用法規等	危険 GHS02 GHS05 GHS09 危4-AL

試薬情報

SAFETY DATA SHEET					
Date: June 11, 2019 19:00:00					
1. PRODUCT IDENTIFICATION					
Product Name	PFOS-PT 20% Liquid 4000-000				
Supplier Name	GL Solutions				
Customer Name	International Chemical Center				
Product No.	4000-000				
Product No.	100-0000-100-0000				
Product No.	100-0000				
2. HAZARD IDENTIFICATION					
This product is not a GHS hazard class but is highly flammable, oxidizing and corrosive. Although the label hazard class is not dangerous goods, we advise users to take the necessary measures for the chemical substance used.					
GHS CLASSIFICATION	None hazard - - - Category 3				
3. ENVIRONMENTAL INFORMATION					
None					
4. TRANSPORT INFORMATION					
None					
5. SAFETY INFORMATION					
None					
6. CHEMICAL INFORMATION					
None					
7. TOXICOLOGICAL INFORMATION					
None					
8. CHEMICAL FORMULA					
None					
9. PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES					
PROPERTY	UNIT	VALUE	PROPERTY	UNIT	VALUE
Appearance	-	-	Color	-	-
Boiling point	°C	65.0	Density	g/cm³	0.791
Melting point	°C	-97.7	Flash point	°C	11
Freezing point	°C	-97.7	Autoignition temp.	°C	466
Specific gravity	-	0.791	Decomposition temp.	°C	200
Relative density	-	0.791	Stability	-	Stable
10. OTHER INFORMATION					
None					

SDS

Reagent Master Ver.3.0 - S

製品詳細WEBページ

**モニターレコーダー付き
ワイヤレスカメラ**

製品詳細リーフレットPDF

ReagentMaster Ver.3.0 及びReagentMaster -Sは、
ジーエルソリューションズ株式会社の製品です。



〒111-0051
東京都台東区蔵前4-16-3
TEL.03-3862-6600 FAX.03-3862-5255
<http://www.glsol.co.jp/>



ジーエルソリューションズの栗山です。
Reagent Masterやキャンペーンに関して
ご不明な点がございましたら、お気軽に
お問い合わせください。
皆様のご連絡をお待ちしております。

担当：栗山 kuriyama@gl.s.co.jp
携帯番号：070-2480-0383



東京営業部	TEL.03(5323)6611	FAX.03(5323)6622
大阪支店	TEL.06(6220)0500	FAX.06(6220)0601
横浜支店	TEL.045(985)7900	FAX.045(985)7901
東北営業所	TEL.024(534)2191	FAX.024(536)1518
筑波営業所	TEL.029(858)3700	FAX.029(858)3780
北関東営業所	TEL.048(778)5001	FAX.048(778)5005
千葉営業所	TEL.043(248)2441	FAX.043(248)2485
名古屋営業所	TEL.052(931)1761	FAX.052(931)1814
広島営業所	TEL.082(233)1101	FAX.082(233)1110
九州営業所	TEL.092(738)6633	FAX.092(738)6636

総合技術センター	TEL.04(2934)2121	FAX.04(2934)2128
カスタマーサポートセンター	TEL.04(2934)1100	FAX.04(2934)3361
福島工場	TEL.024(533)2244	FAX.024(534)2139

- 掲載している価格には消費税が含まれていません。
- 改良のため、型式、価格、仕様などにつきましては予告なしに変更する場合があります。あらかじめご了承ください。
- 本カタログに掲載している会社名および製品名は、それぞれ該当する各社の商標、または登録商標です。
- 本文中には TM および ® マークは明記していません。
- データ起因し、直接的または間接的に生じたいかなる損害に対しても、当社が責任を負うものではありません。また、記載事項につきましては、予告無しに改訂する場合がありますので、あらかじめご了承ください。

本社 〒163-1130 東京都新宿区西新宿6丁目22番1号 新宿スクエアタワー30F
TEL.03(5323)6611 FAX.03(5323)6622
<https://www.gls.co.jp> E-mail: info@gl.s.co.jp

安全に関するご注意
ご使用前には必ず「取扱説明書」を
よくお読みのうえ、正しくお使いください。

本カタログの内容は、2020年7月時点のものです。

AA730-20200721PDF